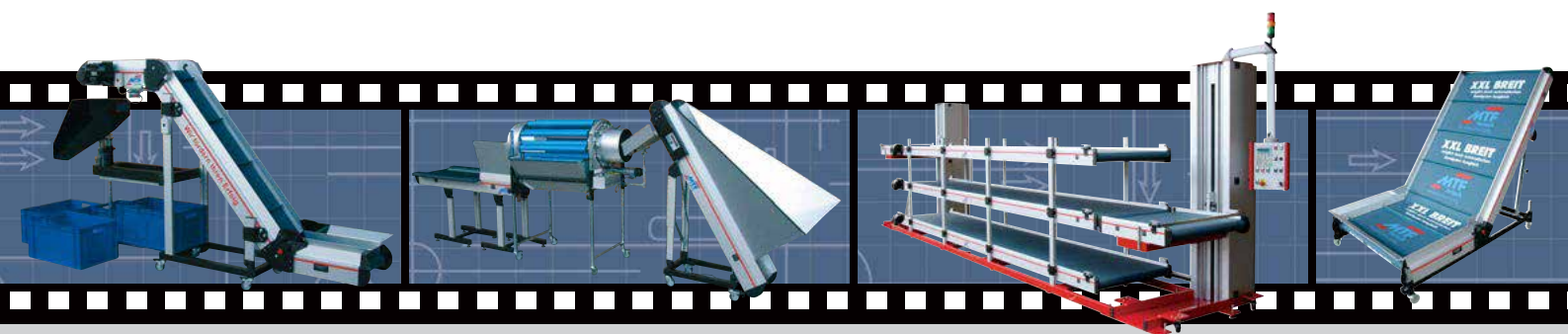
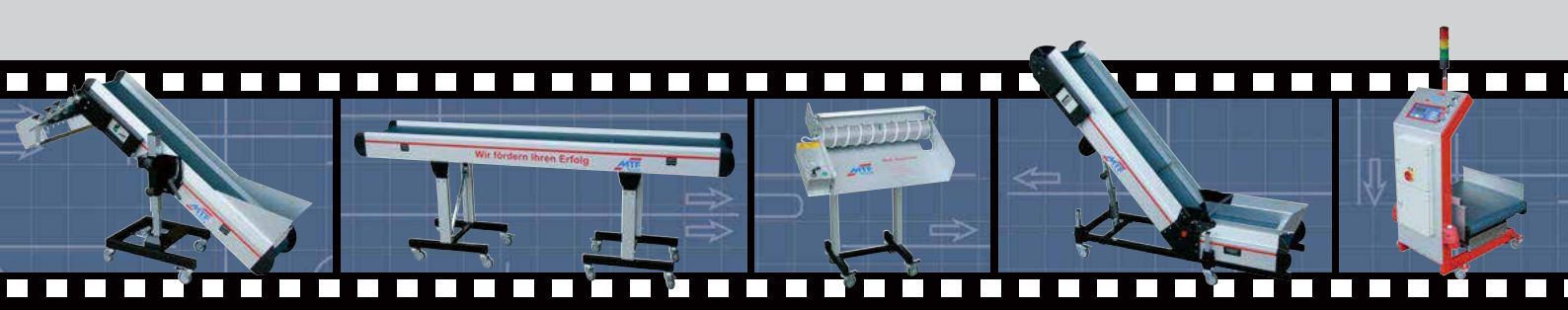


DIN PROGRAMUL DE TRANSPORT MTF: LA DISPOZIȚIA DVS



MTF I-Tech
Typ INL





Dispuneți de spații înguste? Avem pentru dvs. soluțiile ideale, **benzile de transport I-Tech**. Înălțimea mică și dimensiunile exterioare optime, permit ca benzile de transport să fie integrate în mașini mici de injecție sau în cuvele matriței. Acestea se pot combina perfect cu sistemele de transport MTF Multi-Tech.

Avantaje

- Ideal pentru spații restrânse
- Diferite variante de antrenare pentru fiecare caz în parte
- Canturi rulabile în variante opționale pentru un necesar minim de spațiu
- Dimensiunile exterioare optime realizate prin elemente tensionabile
- Nuturi laterale (caneluri) pe întreaga lungime a profilelor, pentru prinderea ușoară a elementelor constructive
- Cadre suport stabile
- Număr mare de variante pentru materialul suprafeței de transport
- Construcție compactă de calitate MTF confirmată
- Se pot combina perfect cu sistemele de transport MTF Multi-Tech



MTF I-Tech
Typ IL

Date tehnice

- Ramele benzilor din profil de aluminiu eloxat, 30x30 mm
- Diametrul roților de antrenare 52 mm, respectiv 80 mm la motoarele cu tambur
- Diametrul roților de ghidare 32 mm respectiv 20 mm sau 16 mm la roțile de cant
- Disponibil ca benzi transportoare drepte și ca benzi transportoare unghiulare cu negativ, pozitiv sau o bandă în formă de Z se îndoaie de 30°, 45° sau 60°
- Partea superioară din oțel superior alunecos
- Înălțimea marginilor laterale 0 sau 20 mm standard
- Motoare robuste de antrenare trifazice cu tambur sau cu reductor
- Poziția motorului la alegere: lateral, sub bandă, integrat în roțile de antrenare sau culisabil
- Unități de antrenare cu viteză constantă, cu tact sau reglabilă în trepte

